In	dex	of (Clair	ns	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/727,062	DENT, PAUL W.
Examiner	Art Unit

	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
••	Allowed	4	Restricted

N	Non-Elected	A	
	Interference	o	

Peter Poltorak

A	Appeal
0	Objected

2134

	•										
Cla	aim				[Date	e		Τ		
Final	Original	1/4/07									
	1	V									
	2	V									
	1 2 3 4	\ \ \ \ \									
	4										
	5 6	✓									
	6							ļ	_		
	7	√	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>			
	8			 	_		_	<u> </u>			
<u> </u>	9	٧		<u> </u>			-		<u> </u>		
	10	√ √	_								
	42	√	┢	 		-				\vdash	
	12	 			 	 	 	 	 	$\vdash \vdash \mid$	
	11 12 13 14 15 16	1.						 · ·	 	$\vdash \vdash \mid$	
	15	√ √		┢	-	 	_	-	-		
	16	Ť								Н	
	17	J		-							
	18	√ √								Н	
	19	Ť							<u> </u>	· ·	
	20	✓									
	21										
	22										
	23										
	24										
	25										
	26					<u> </u>					
	27										
	28										
	29				ļ	ļ. <u></u>					
	30					-					
	31			-							
	32								_		
 -	33 34				<u> </u>						
	35								\vdash	$\vdash \vdash \vdash$	
	36				 		 		 -	H	
	37		_							$\vdash \vdash \vdash$	
- -	38						-			-	
	39						-			\square	
	40							— —		-	
	41									\square	
	42										
	43										
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										

Cla	aim	Date								
							<u> </u>		}	
ज	Original			1						
Final	rig									
	0									
-	51	-				-	-			
	52									
<u> </u>	53							-		
<u></u>	54								 	
	55			\vdash						
	56						<u> </u>			
	57									
	58							<u> </u>		
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
-	64							<u> </u>		
	65									
	66									
	67									
	68					<u> </u>				<u> </u>
	69									
	70									
	71									
	72									
	73					_				
	74									
	75					_			Ŀ	
<u></u>	76									
<u> </u>	77									
	78			<u> </u>						
	79									
	80				_					
	81									
<u> </u>	82									
	83		<u> </u>	<u> </u>	_					
	84		<u> </u>							
	85			<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	87			 	_					
	88	<u> </u>								
	89			<u> </u>	<u> </u> -	_				<u> </u>
<u> </u>	90	<u> </u>		 	\vdash	 			_	
<u> </u>	91					 				
<u> </u>	92 93			<u> </u>		 			<u> </u>	
<u></u>	94			 						
<u> </u>	95					 	<u> </u>			
	96					<u> </u>				
 	97								<u> </u>	
	98		-					_		
	99					_				
—	100				<u> </u>		<u>-</u>			

100

To To To To To To To To	Cla	aim				. [Date				-
101]	Γ
101	a	ina									
101	<u></u>	ij									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		Ō			1						
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101			-	├			 	_	\vdash
103					 	-	-		-	 	\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-		 	-	<u> </u>			\vdash
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							<u> </u>				
106	_	104		-				 	—		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105									\vdash
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149				<u> </u>	<u> </u>	_	 	_			\square
109							_				\sqcup
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							_	ļ			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109					<u> </u>			ļ	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					<u> </u>			<u> </u>	-		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111					<u> </u>				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149							<u> </u>		ļ 		Ш
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		114					<u> </u>				Щ
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		115									
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149				<u> </u>			<u> </u>				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149											
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149						,					
130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
131 .											
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149										_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149										_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149											\square
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											H
137											
138											H
139											\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							\vdash				$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					-	-	\vdash				H
142 ————————————————————————————————————	-						\vdash	_			
143 144 145 146 147 148 149		142	-		-		-				H
144		1/12									$\vdash \vdash$
145								-			$\vdash \vdash$
146				-							\dashv
147						- ;					\vdash
148									<u> </u>		
149											
										-	
150											
		150									